

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO AUTOCAD CIVIL 3D E INFRAWORKS

- Criação de Modelo Digital de Terreno (MDT)
- Alinhamento Horizontal (Eixo)
- Perfil do Terreno
- Levantamento de Pontos
- Greide (concordância vertical ou perfil longitudinal de projeto)
- Definição da Seção Tipo Criação do Modelo do Corredor
- Cálculo dos Volumes de Corte e Aterro
- Referências Externas (XREFs)
- Gráficos de Seção Transversal
- Caracterização do material e geração de relatório de volume
- Diagrama de Bruckner
- Relatórios e tabelas do projeto viário
- Relatórios de alinhamentos
- Nota de serviço
- Criação de plataformas a partir de critérios
- Geração de gráficos de seções transversais da plataforma
- Visualização de áreas de corte e áreas de aterro
- Loteamentos
- Tubulações
- Importação e exportação de dados para o Google Earth
- Topografia